

Maschine 6.103d

**Zahnflankenschleifmaschine HÖFLER, Type H 1253 SUPRA, Bj. 1991,
mit SPS Steuerung**



Originalfoto

Konstruktionsmerkmale und Ausstattung

- SPS Maschinensteuerung mit Bildschirm und Bedienerführung
- CNC Schleifscheiben – Profiliereinrichtung
- Diagnosesystem
- Kontaktlinienschleifen, 2 Flankenschleifen
- vollautomatisches Schleifscheiben – Auswuchtgerät
- Kühlanlage mit Bandfilter
- Vollraumschutz



Technische Daten

min./max. Raddurchmesser	mm	50 – 1.250
min. Fußkreisdurchmesser	mm	80
Radbreite	mm	720
max. Schleifhub	mm	750
max./min. Modul		25/2
min./max. Zähnezahl		12 – 372
max. Schrägungswinkel	Grad	+35
Tischdurchmesser	mm	1.000
Tischbohrung/Bohrungstiefe	mm	200/250
max. Tischbelastung	kg	6.000
Wälzvorschub	mm/min	90 - 900
Stößelhübe	Hub/min.	20 - 200
Schleifscheibendurchmesser	mm	300 - 400
Antriebsleistung	kW	11
elektrische Ausführung – Spannung/Frequenz	V/Hz	380/50
Gesamt - Anschlußwert	kVA	75
Maschinengewicht ca.	t	27
Raumbedarf	m	6,74x6,8x3,75



